

L'IA Générative: Méthodologie et Cas pratiques en Procédure Civile

À distance

Programme de la formation

REF
MOD_2026069

LIEU
Dendreo Live

DATE et HEURE
11 septembre 2026
de 09h00 à 13h00

DUREE
4 heures

PUBLIC
Avocats et conseils juridiques

PRE-REQUIS
La formation ne nécessite aucun pré-requis

FORMATEUR(S)
· VAJOU Emmanuelle *Avocate Associée LX Nîmes et Directrice LX Académie*
· LAMAZERE Géraud *Expert en intelligence artificielle pour les professionnels*

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

À l'issue de cette formation, chaque participant sera en mesure de :

- Identifier ce que l'on peut soumettre à une IA Publique
- Identifier les éléments d'un dossier à anonymiser
- Formuler une requête qui produit un résultat exploitable concernant une tâche procédurale courante
- Identifier le ou les défauts d'un prompt défaillant et proposer une reformulation
- Utiliser l'IA pour contrôler la validité des mentions obligatoires d'un acte de Commissaire de justice
- Soumettre à l'IA une assignation pour identifier les moyens d'irrecevabilités et/ou de nullités à opposer à l'adversaire
- Soumettre à l'IA l'analyse d'un dossier pour identifier ses points forts et ses points faibles
- Utiliser l'IA pour rédiger des projets de conclusions conforme aux dispositions du Code de Procédure Civile
- Utiliser l'IA pour analyser une décision de justice et produire une note de synthèse compréhensible par un client non-juriste, sans en trahir la portée juridique
- Soumettre un arrêt de Cour d'appel à l'IA pour obtenir l'identification des cas d'ouverture à cassation

DESCRIPTION / CONTENU

Introduction et alignement des objectifs (10 minutes)

Accueil des participants et présentations

Recueil et ajustement des attentes des participants, basé sur le questionnaire préalable

Objectif 1 : Sécuriser sa pratique de l'IA (20 minutes)

- Identifier les données qui ne doivent jamais être soumises à une IA publique (pièces non anonymisées, données personnelles au sens RGPD, éléments couverts par le secret professionnel)
- Appliquer une procédure d'anonymisation rapide avant toute soumission
- Distinguer les contextes d'usage sécurisé (IA locale, API privée, abonnement professionnel sans entraînement) des contextes à risque

Objectif 2 : Produire une requête exploitable et efficace (30 minutes)

- Construire un prompt structuré en 4 éléments : rôle / contexte procédural / tâche précise / format attendu
- Corriger une requête qui produit un résultat inutilisable: identifier pourquoi elle échoue et la reformuler

Objectif 3 : Contrôler la conformité d'un acte en moins de 5 minutes (30 minutes)

- Détecter dans une assignation les exceptions de procédure et fins de non-recevoir à soulever
- Vérifier les mentions obligatoires d'un acte de signification de déclaration d'appel et identifier toute omission/erreur susceptible d'entraîner une nullité
- **Gain mesuré** : gain de temps

Pause (15 minutes)

Objectif 4 : Générer des projets de conclusions (1 heure)

- Générer un dispositif de conclusions d'appelant conforme à l'article 954 CPC, cohérent avec le dispositif du jugement attaqué et le périmètre de la déclaration d'appel

- Automatiser la structuration de la première page de conclusions (identification des parties, qualités, avocats) à partir des pièces du dossier
- Rédiger des conclusions d'incident de nullité d'un acte de commissaire de justice en intégrant les conditions de l'article 114 CPC (grief, régularisation)
- **Gain mesuré** : gain de temps

Objectif 5 : Traiter des actes à enjeu procédural élevé (1 heure)

- Analyser les points forts et les points faibles d'un dossier devant la Cour d'appel
- Rédiger des conclusions en défense devant le Premier Président en arrêt de l'exécution provisoire, en soulevant l'irrecevabilité de la demande pour défaut d'observations en première instance sur l'exécution provisoire
- Rédiger un compte rendu d'arrêt à destination du client non-juriste en comparant l'arrêt avec le jugement de première instance
- Produire une note d'analyse d'un arrêt de cour d'appel identifiant les cas d'ouverture à cassation
- **Gain mesuré** : qualité de l'analyse

Conclusion et temps d'échange (15 minutes)

METHODE PEDAGOGIQUE

Exposés théoriques structurés : acquisition des concepts fondamentaux ;

Démonstrations en temps réel par le formateur : plateformes d'IA sélectionnées ;

Mise en situation : déroulé interactif d'un cas concret

Accès temporaire ou guidage vers des versions gratuites d'outils d'IA pour des exercices pratiques.

MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Plateforme de visioconférence interactive : Dendreo Live

Support de formation complet (format PDF)

MODALITES D'ÉVALUATION

Questionnaire de positionnement et de recueil des attentes pour évaluation du niveau initial

Sessions de questions-réponses régulières

Mises en situation par cas pratiques

Formulaire d'auto-positionnement post-formation.


INFORMATIONS SUR L'ACCESSIBILITE

Pour tout besoin d'accompagnement ou aide spécifique lors de cette formation, notre responsable Qualité et Handicap se tient à votre disposition par mail : formation@lx.legal ou par téléphone : 01 83 90 43 67.

INFORMATIONS SUR L'ADMISSION

Inscriptions possibles jusqu'au 9 septembre 2026

Pour les paiements par carte bancaire, le reçu du paiement fait foi et permet une inscription automatique dès lors qu'effectuée dans les délais impartis. Pour les paiements par virement bancaire, merci de prendre en compte les délais bancaires avant validation



de votre inscription ou de privilégier la fonctionnalité de virement instantané proposé par votre banque en cas d'inscription de dernière minute.